

# 高可视性安全服-耐汗液色牢度测试-纺织品检测报告

产品名称	高可视性安全服-耐汗液色牢度测试-纺织品检测报告
公司名称	百检（上海）信息科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	4001017153 18501763637

## 产品详情

百检网-权威的第三方检测平台，为您提供产品页面标题、产品名称&检验、产品名称&第三方检测、产品名称&质检报告、产品名称计量认证和所属二级分类名称&检测以及所属一级分类名称&检测，提供权威的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

一个创新模式“互联网+检测电商”，主营业务是检验检测商品服务，百检寓意“百”所有的、众多的，“检”表明行业属性—检测检验；一个创新模式的检验检测服务网站，专注于为第三方检测机构以及中小微企业及个人用户搭建互联网+检测电商服务业务。

1 用于道路交通控制目的的回射材料和装置第4部分：用于安全服装的高可见性材料 AS/NZS 1906.4：2010 (A1:2014) 部分3 反射材料

2 高可视性安全服 第1部分: 高风险应用的服装 AS/NZS 4602.1:2011/Amdt 1:2016 7.2 反射材料

3 高可视性安全服 第1部分: 高风险应用的服装 AS/NZS 4602.1:2011/Amdt 1:2016 8 等级D/N 服装

4 高可视性安全服 第1部分: 高风险应用的服装 AS/NZS 4602.1:2011/Amdt 1:2016 6.4 等级D服装的设计

5 高可视性安全服 第1部分: 高风险应用的服装 AS/NZS 4602.1:2011/Amdt 1:2016 7.3 等级N服装的设计

6 用于道路交通控制目的的回射材料和装置第4部分：用于安全服装的高可见性材料 AS/NZS 1906.4 : 2010 (A1:2014) 部分2 荧光基底材料

7 高可视性安全服 第1部分: 高风险应用的服装 AS/NZS 4602.1:2011/Amdt 1:2016 10 说明,标签和标识

8 高可视性安全服 第1部分: 高风险应用的服装 AS/NZS 4602.1:2011/Amdt 1:2016 9 附着在身体上的方式

9 用于道路交通控制目的的回射材料和装置第4部分：用于安全服装的高可见性材料 AS/NZS 1906.4 : 2010 (A1:2014) 部分2 非荧光基底材料

10 橡胶或塑料涂覆织物 低温弯曲试验 ISO 4675:1990 低温曲折后的逆反射

11 高可视性安全服 CSA Z96-15 10 使用说明

12 用光谱测得的数据评定物体颜色的标准实施规程 ASTM E1164-2012 基材和组合材料的颜色性能

13 纺织品家庭洗烫后的尺寸变化 AATCC 135-2012 尺寸变化

14 粘结的、熔合的和叠层衣用织物的标准试验方法 ASTM D2724-07 (Reapproved 2011) 尺寸变化

15 纺织品试验方法 纺织品家庭洗烫中的尺寸变化 CAN/CGSB-4.2 No. 58-2004 尺寸变化